









 A Renesas Company	<h2 style="color: red;">X79001V20IT1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> X79001V20IT1</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Intersil</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC NV SELECT OUT/MEM 20TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">X79001V20IT1.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2542 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Artikelnummer	X79001V20IT1
Hersteller	Intersil
Beschreibung	IC DAC NV SELECT OUT/MEM 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2542 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Einschwingzeit	30µs
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±10 (Max), ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	Multiplying DAC

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>X790</b> FOX FOX QFN	 <b>X79000VI</b> XCIOR X79000VI XCIOR	 <b>X79001VI</b> XICOR X79001VI XICOR	 <b>X79000PT</b> XICOR X79000PT XICOR
 <b>X79002V20IT1</b> Intersil IC DAC NV SELECT OUT/MEM 20TSSOP	 <b>X79002V20I</b> Intersil IC DAC NV SELECT OUT/MEM 20TSSOP	 <b>AD7247KN</b> N/A IC DAC 12BIT W/AMP W/BUFF 24-DIP	 <b>X79001V20I</b> Intersil IC DAC NV SELECT OUT/MEM 20TSSOP

### X79001V20IT1 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	X79001V20IT1 Datenblatt	X79001V20IT1-Datenblätter	X79001V20IT1 PDF	Intersil X79001V20IT1
X79001V20IT1 Electronic	X79001V20IT1-Komponenten	X79001V20IT1-Verteiler	X79001V20IT1-Bild	X79001V20IT1-Teil
X79001V20IT1 Preis	X79001V20IT1 Hersteller	X79001V20IT1 Bild	X79001V20IT1 Aktie	X79001V20IT1 Inventar
X79001V20IT1 Neu	X79001V20IT1 Original	X79001V20IT1 garantiert	X79001V20IT1 RFQ	X79001V20IT1 Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited